Index	of CI	aims	

App	licatior	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/019,828

Examiner

Ronald Baum

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LUO ET AL.

Art Unit

2136

<b>√</b>	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected

I Interference

Α	Appeal
o	Objected

Cla	aim	Date								
<del></del>		$\vdash$		Г	<del>-</del>	Ţ <u>.</u>	İ	Г	Π	
Final	Original	6/14/06								
	1 2 3 4 5 6 7 8	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
	2	√								
	3	✓		<u> </u>		L	_	<u> </u>	L	
	4	✓		_		L			<u> </u>	
	5	✓				<u></u>			L	
	6	✓		_		L				
	7	✓				L			L	_
	8	V		_			_		<u> </u>	$oxed{oxed}$
	9	V				<u> </u>	_		┞	
	10	ΙV			_	_	_		┡	_
	11	1		_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	
	12	1	<u> </u>	₩	├-	⊢	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	13	17	ļ		<del> </del>	<del> </del>				-
	14								<del> </del>	_
	15	-	<u> </u>	<del> </del>				├		-
	17	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	18	<del>                                     </del>			_	$\vdash$		-	┢	
	10	┢				$\vdash$	$\vdash$			H
	20	-	-	<u> </u>	<del> </del> —	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	21	H	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	
	22		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	
	23								f	
	24									П
	25									
	26			Г						
	27									П
	28									
	29									
	30									
	31				Ĺ	L				
	32			_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
	33			L	_	<u> </u>	L.	L	_	Ш
	34			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39			<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	36						_	_	<u> </u>	Ш
	37	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>	Ш
	38			_	_	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	39	<u> </u>			-	$\vdash$		<u> </u>		Н
	40	$\vdash$			_	<u> </u>	_	_	⊢	$\vdash \vdash$
	41				<u> </u>	<u> </u>		-	├—	Н
	42	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	├-	Н
	43	$\vdash$	_				-	-	<del> </del>	Н
	45		_	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	Н
	46	-			-		-			$\vdash \vdash$
	47	$\vdash$		-		$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$
	48						_		-	$\vdash$
	49	$\vdash$		$\vdash$	-		-	-		$\vdash$
	50		_			-		-	-	-

Cla	aim				- (	Date	<del>-</del>			
	1									
=	Original	l		l		l				
Final	<u>.</u> g			l		l				
ц	<del> </del>			l		l				
	~									
	51									
	52	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			_
	52	$\vdash$	<del> </del> —	⊢	_		├─	-	-	-
	53	<u> </u>	<u> </u>	╙	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u></u>
	54	<u> </u>		ᆫ		<u> </u>				
	55	<u></u>		<u>i</u>		<u> </u>				
	56									
	57	$\vdash$	$\overline{}$				$\vdash$			
	58	$\vdash$	_		_		-		_	-
	50	$\vdash$	$\vdash$	₩		-	$\vdash$		⊢	<del> </del> —
-	59		_	-		_		_	_	
<u> </u>	60		_			_	_		_	_
L	61	L	L	L	L				L	
	62									
	63		$\overline{}$	Т		Г		Г	Г	
	64	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	_	-	$\vdash$	
-	64 65	-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-
	00	<u> </u>	├_	<b>-</b>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	66	<u> </u>				$ldsymbol{le}}}}}}$	<u>_</u>	_		_
	67	L	L	$L^{-}$	L	L	L		L	
	68							Γ	Г	
	69		$\vdash$				-	_	_	_
-	70	-	⊢	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	┝
-	70	┝	├	-	_	<u> </u>	-	-	-	
	71	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	72	L	L	L		L.,	_	L		<u>_</u>
	72 73		1							
	74				Ι_					
	75	_		$\vdash$					$\vdash$	$\vdash$
	75 76	H	-	┢	-	-			-	┝
1	70	$\vdash$	-	⊢	<del> </del>					
$\perp$	77			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	78 79				_		_			
	79									
•	80			Г	Г					
	81			1	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	82				$\vdash$				$\vdash$	-
$\vdash$	02	H		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-	-
$\vdash$	83	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
$\perp$	84	$\Box$			_					
	85				L		L	L	L	
	86									
	87									
	88		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-
<b>—</b>		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		-	-
-	89	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	
<u> </u>	90	$oxed{oxed}$		_	<u> </u>	<u> </u>				_
	91		L	L	L.		L	L		L
	92									
	93									
	94	$\vdash$	Н				_	-	-	_
-	95	-	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-
		<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	Н	_
	96			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				L	
	97		L						L	L
	98									
	99			Г						
-	133	$\vdash$	_	-	⊢-		-		_	

100

Tell         Tell <td< th=""><th>CI</th><th>nim</th><th colspan="6">Data</th><th><math>\neg</math></th></td<>	CI	nim	Data						$\neg$		
101			Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	Final										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102									Ш
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 ' 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 ' 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 ' 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105						Г			П
108		106				Г		П			П
108		107									1
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									П
122		110									
122		111									
122		112									П
122		113									П
122		114									
122		115									
122		116									
122		117	_								
122		118									
122		119									
122		120									
125 126 127 128 129 130 ' 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
125 126 127 128 129 130 ' 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
125 126 127 128 129 130 ' 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123				_			_	_	
130 / 131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		124		_		<u> </u>					
130 / 131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		125				_			_		_
130 / 131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		126	_			_					
130 / 131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		127	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		_		
130 / 131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140		120	-	-		<u> </u>			-		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_		-	-				Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_		-	$\vdash$		_		-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				$\vdash$	$\vdash$				Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					$\vdash$	Н	H	-	$\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	-			$\vdash$	$\vdash$		-	_	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139				$\vdash$	Т	Н			$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		140	_					$\Box$			П
142 143 144 145 146 147 148 149											
144		142									
145 146 147 148 149											
146 147 148 149											
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149											
148					L]						
149	]										
			Ш		$\Box$	Щ	Ш				Ш
150				$\square$	$oxed{oxed}$	Щ.	Щ.		<u> </u>		Щ
		150				_					